

TXS-895

Bestellnummer: 255350

 Bruttopreis (EVP): CHF **249.00**
2-Kanal-Multi-Frequenz-Empfängereinheit

- 2-Kanal-Multi-Frequenz-Empfängereinheit** mit UHF-PLL-Technik
- Switching-Diversity-System mit abnehmbaren Antennen (BNC-Anschluss)
 - 2 Kanäle gleichzeitig nutzbar
 - 16 UHF-Frequenzen pro Kanal einstellbar (518-542 MHz)
 - Pilotton- und Rausch-Squelch
 - Rausch-Squelch und Lautstärke pro Kanal einstellbar
 - Sperrmodus einstellbar
 - LCD-Anzeige für Kanal, Antenne A/B, HF-Empfangslevel und NF-Audio-Level
 - XLR-Ausgang pro Kanal, sym.
 - 6,3-mm-Klinkenausgang für Mischsignal
 - Stellt Betriebsspannung für TXS-875B zur Verfügung
 - Netzgerät wird mitgeliefert
 - 482-mm-Rackeinbau (19") mit beiliegenden Montagewinkeln möglich

Es bestehen Beschränkungen oder Anforderungen in der EU!
Bitte beachten Sie die Hinweise zu drahtlosen Systemen im Abschnitt
„WICHTIGE INFORMATIONEN“!


Empfohlenes Zubehör

MECN-200/SW Line- und Mikrofon-Verlängerungskabel, 2m

Technische Daten:

Art	Empfängereinheit
Trägerfrequenzbereich	518-542 MHz
Audio-Frequenzbereich	40-18000 Hz
Kanäle	2
Klirrfaktor	< 0,6 %
Dynamik	> 105 dB
HF-Rauschabstand	-
Betriebsdauer	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Stromversorgung	-
Abmessungen	-
Gesamtgewicht	-
Anschlüsse	-
Sendeleistung	-
Reichweite	-
Sender Stromversorgung	-
Breite Sender	-
Höhe Sender	-
Tiefe Sender	-
Gewicht Sender	-
Anschlüsse Sender	-
Audiosignal Empfänger	500 mV/1 k Ω (Klinke) 150 mV/150 Ω (XLR, sym.)
Empfänger Stromversorgung	über beil. Netzteil
Breite Empfänger	420 mm
Höhe Empfänger	55 mm
Tiefe Empfänger	230 mm
Gewicht Empfänger	2,1 kg
Anschlüsse Empfänger	2 x XLR, sym., 1 x 6,3-mm-Klinke, asym.

Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	2.700 kg
VRG/VEG	VRG-0.4